



РязГМУ

СЛОВО РЕКТОРА

Дорогие друзья!

В 2020 году наш университет впервые вошел в Московский международный рейтинг вузов «Три миссии университета» (MosIUR), сразу заняв место в ТОП-100 российских вузов. Сегодня под «третьей миссией» университета подразумевается все взаимодействие вуза и общества.

А вклад университета в развитие региона и общества в целом не ограничивается только подготовкой кадров, мы работаем и в направлении развития социальной жизни общества и реального сектора экономики.

Наши проекты – ответы на конкретные запросы в развитии региона. В университете создана сеть инновационных площадок и лабораторий, которые являются связующим звеном между наукой и производством. У нас налажено эффективное взаимодействие с промышленными предприятиями региона и исследовательскими центрами по всей стране. Продукты этого партнерства уже внедряются в практику.

Синергия с региональными Министерствами и общественными организациями обеспечивает продуктивную реализацию пилотного проекта «Создание и внедрение комплекса мер по долговременному уходу на территории Рязанской области», а также проектов по социальной и трудовой интеграции людей с ограниченными возможностями здоровья.

Университет активно взаимодействует с окружающим сообществом, проводит добровольческие, экологические и культурно-просветительские проекты для населения, которые носят не просто городской, а областной характер. Мы стараемся развивать городскую среду за счет возможности использования рязанцами территорий и пространств университета.

В настоящее время реализация «третьей миссии» РязГМУ осуществляется по 15 направлениям и насчитывает более 100 уникальных проектов. Приглашаем вас познакомиться с некоторыми из них.

РАЗРАБОТКА НЕБИОЛОГИЧЕСКИХ МЕТОДОВ ГЕМОСТАЗА В ХИРУРГИИ

 РязГМУ

(в сотрудничестве с Автономной
некоммерческой организацией
«Московский областной
научно-исследовательский
институт крови»)

Описание проекта

разработка и внедрение в хирургическую практику
небиологических методов для остановки диффузных
паренхиматозных кровотечений различной этиологии и
локализации.



Эффекты проекта

разработка инновационных продуктов и
решений на стыке естественных наук с
последующим их внедрением в медицинскую,
прежде всего хирургическую, практику.



«СОЗДАНИЕ МЕДИЦИНСКОГО СИМУЛЯЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ» (партнер – АО «ГРПЗ»)



Цель проекта

перспективное взаимодействие с промышленными партнерами с целью создания, апробации и вывода на рынок современных российских тренажеров и симуляторов.

Эффекты проекта

модернизация научно-образовательной деятельности в области высокотехнологичной медицины; разработка современного конкурентоспособного оборудования для симуляционного обучения врачей совместно с российскими бизнес-партнерами; разработка современных научно-образовательных программ, в том числе междисциплинарных, ориентированных на подготовку специалистов для работы в условиях высокотехнологичной медицины.

«РАЗРАБОТКА И ИСПЫТАНИЕ ИЗДЕЛИЙ НА ОСНОВЕ ПЛАЗМЕННО-ОПТИЧЕСКИХ ТЕХНОЛОГИЙ»

(партнер – АО «ГРПЗ»)

Цель проекта

проведение доклинических испытаний медицинских изделий на основе плазменно-оптических технологий. Проект направлен на определение перспектив разработки и внедрения изделий на основе плазменно-оптических технологий в медицинскую практику.

Эффекты проекта

успешная реализация проекта позволит создать необходимые условия для производства и коммерциализации конкурентноспособных изделий по обеззараживанию воздуха и стимуляции процессов ранозаживления на основе плазменно-оптических технологий с последующей реализацией их не только в Рязанской области, но и других регионах РФ.

«РАЗРАБОТКА И ИСПЫТАНИЕ ПРОТОЧНОГО ОПТИЧЕСКОГО МОДУЛЯ ДЛЯ ОБЕЗЗАРАЖИВАНИЯ ВОЗДУХА» (партнер – АО «ГРПЗ»)




Цель проекта

проведение
микробиологических
исследований по оценке
эффективности
проточного оптического
модуля для
обеззараживания воздуха
как средства дезинфекции
и стерилизации.

Эффекты проекта

успешная реализация проекта
позволит оценить
эффективность и
безопасность проточного
оптического модуля для
обеззараживания воздуха для
последующего создания
востребованных
конкурентноспособных
изделий и их
коммерциализации.



«РАЗРАБОТКА И ИСПЫТАНИЕ ПРИБОРА
ДЛЯ ВНУТРИВЕННОГО ЛАЗЕРНОГО
ОБЛУЧЕНИЯ КРОВИ»

(партнер – АО «ГРПЗ»)

Цель проекта

проведение доклинических испытаний прибора для внутривенного лазерного облучения крови для оценки эффективности его применения в различных областях медицины.

Эффекты проекта

успешная реализация проекта позволит производить и эффективно использовать конкурентноспособный прибор для внутривенного лазерного облучения крови в таких областях медицины, как терапия, офтальмология, урология, пульмонология, нейрореабилитация.

«ИСПЫТАНИЕ ИЗДЕЛИЙ МЕДИЦИНСКОЙ ТЕХНИКИ»

РязГМУ

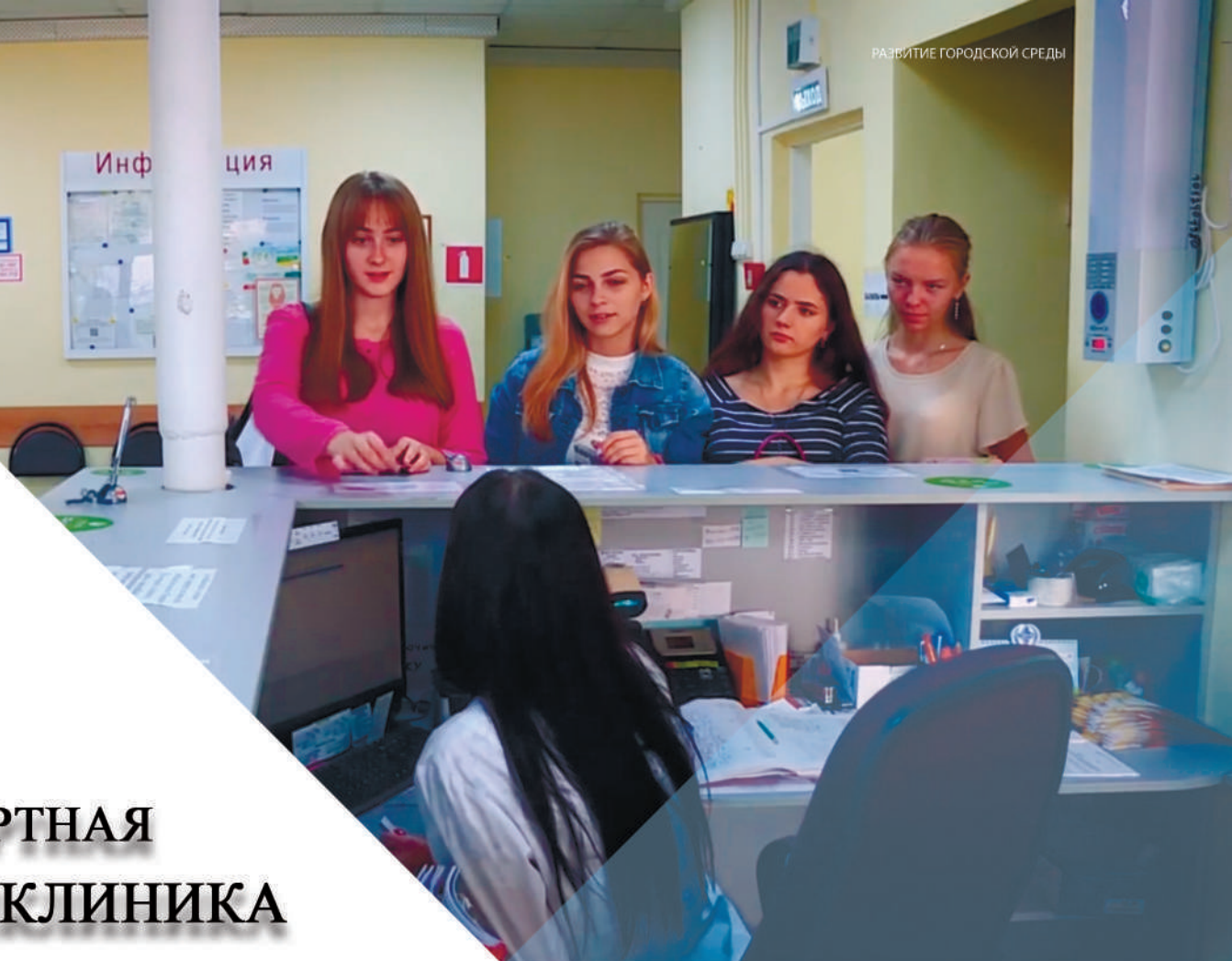
партнер – компания «Еламед»

Цель проекта

практическая реализация идей, результатов научных исследований, направленных на создание новой медицинской техники и новых медицинских технологий; повышение уровня и качества подготовки дипломированных специалистов, а также расширение сферы научных исследований.

Эффекты проекта

успешная реализация проекта предусматривает создание новой и совершенствование существующей медицинской аппаратуры различного назначения, в том числе портативной для домашнего применения, с последующим внедрением в медицинскую практику; постановку на производство новых медицинских изделий, обладающих эффективностью и элементами новизны, ориентированных на лечение или диагностику массовых заболеваний.



КОМФОРТНАЯ ПОЛИКЛИНИКА

РязГМУ

Цель проекта

создание пациентоориентированной системы оказания медицинских услуг и благоприятной производственной среды в целях повышения удовлетворенности пациентов доступностью и качеством медицинской помощи, эффективного использования ресурсов системы здравоохранения.

Эффекты проекта

- повышение качества и доступности медицинской помощи,
- обеспечение комфортности условий предоставления медицинских услуг
- повышение удовлетворенности уровнем оказанных услуг,
- сокращение нагрузки на медицинский персонал за счет повышения эффективности деятельности медицинских подразделений,
- переход на электронный документооборот,
- сокращение объема бумажной документации.



Цифры проекта

в проект включено 2 клинических подразделения вуза в 6 местах ведения деятельности, более 100 медицинских работников.



ЦЕНТР ПРАКТИЧЕСКОЙ ПСИХОЛОГИИ

РязГМУ

Цель проекта

оказание психологической помощи студентам, сотрудникам университета и населению, используя современные методы психологической диагностики, консультирования и коррекции; мониторинг психологической адаптации, уровня удовлетворенности обучением, профессиональным выбором и других факторов, влияющих на психологическое благополучие и успеваемость студентов вуза.



Эффекты проекта

получение студентами профессиональной психологической консультации, коррекция нежелательных состояний, повышение психологической адаптации, уровня удовлетворенности обучением в вузе.



Цифры проекта

- 150 студентов РязГМУ
- более 200 психологических консультаций
- 105 участников групповых тренингов
- 607 студентов РязГМУ приняли участие в исследовательской.

РАЗВИТИЕ СПОРТИВНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ КАМПУСА УНИВЕРСИТЕТА



ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА

создание стильного и функционального спортивного комплекса кампуса университета, соответствующего принципам организации пространства для занятия физической культурой и спортом на свежем воздухе и в помещении во время учебных занятий и во внеурочное время.

ЦИФРЫ ПРОЕКТА

- количество спортивных объектов - 15;
- площадь спортивных объектов - 4980 м²;
- площадь бассейна «Аквamed» - 2082,8 м².



ЭФФЕКТЫ ПРОЕКТА:

- формирование ценностей здорового образа жизни как основы развития вуза;
- обеспечение многообразия видов физической культуры и спорта, предоставляющих широкие возможности самореализации и их доступности;
- привлечение внимания студенческой молодежи к занятиям физической культурой и спортом;
- увеличение доли обучающихся и работников университета, занимающихся физической культурой и спортом;
- организация внеучебной деятельности обучающихся и свободного времени работников вуза.

БАССЕЙН «АКВАМЕД»

ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА

создание доступных условий для занятия плаванием для обучающихся и работников университета также, как и для жителей города.

ЦИФРЫ ПРОЕКТА

- 90 813 посетителей ежегодно;
- 20 муниципальных, областных и всероссийских соревнований в среднем проводится в бассейне в год;
- 6 аквапрограмм и 5 льготных программ предлагаются жителям города;
- включен во Всероссийский реестр объектов спорта;
- сотрудничает с благотворительными организациями.



ЭФФЕКТЫ ПРОЕКТА:

- популяризация занятий плаванием среди населения города;
- увеличение доли жителей города, занимающихся плаванием;
- повышение уровня физической подготовленности, качества и продолжительности жизни граждан;
- организация и проведение спортивных соревнований различного уровня (внутривузовский, межвузовский, городской, региональный, всероссийский и т.д.).



«ЛАНДШАФТЫ ЗДОРОВЬЯ»

ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА

повышение качества жизни разных категорий горожан через реализацию медико-экологической реабилитации и рекреации. Состоит из п/проектов: Эко-парк «Здоровое долголетие»; «Лесопарк – территория здоровья»; научно-методическое сопровождение проекта (научно-методического пособие «Организация оздоровительных услуг, проведение реабилитационных и абилитационных мероприятий для населения, в т.ч. для инвалидов и людей с ОВЗ в ходе экологического туризма и медико-экологической рекреации» совместно с РИНЦ.

ЦИФРЫ ПРОЕКТА

- Эко-парк «Здоровое долголетие» (геронтологический центр им. Мальшина): проведено геоботаническое описание территории, разработаны макеты 25 информационных стендов о деревьях парка, проведено 2 экологических мероприятия («Эко-сумка» и «Экотропа»).
- Ежегодные (с 2017 по 2020 гг.) уборка и уход за растительностью лесопарка (не менее 6 мероприятий), проведены мастер-классы и тренинги по ЗОЖ и обращению с ТКО для волонтеров и жителей города (2 мероприятия), регулярный открытый эко-лекторий в лесопарке (2 открытые лекции).
- Карта и описание проекта «Лесопарк – территория здоровья» - 1 вариант, проект «Медико-экологическая тропа «Экотропа здоровья» - 1 вариант. Подана заявка в Фонд Президентских грантов – 1 шт.
- Подготовка научно-методического пособия «Организация оздоровительных услуг, проведение реабилитационных и абилитационных мероприятий для населения, в т.ч. для инвалидов и людей с ОВЗ в ходе экологического туризма и медико-экологической рекреации» - 2021 г., выход в электронной версии и печать тиража (100 экз.).

ЭФФЕКТЫ ПРОЕКТА:

- разрабатывается и частично реализуется план экологической реконструкции лесопарка г. Рязани и геронтологического центра им. Мальшина (оснащение информационными стендами, оборудованием и тренажерами, подготовка и консультации эко-волонтеров и волонтеров-медиков) и других общественных пространств г. Рязани и Рязанской области.
- позволит сохранить и благоустроить общественные пространства и зеленые зоны, парки и лесопарк, создать систему активного оздоровительного отдыха и восстановления здоровья горожан; снизить и регулировать рекреационное воздействие на природу за счет учета и перераспределения рекреационных потоков, проведения мероприятий на системной основе.

«ПРОФИЛАКТИКА ХРОНИЧЕСКИХ НЕИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ»



Цель проекта

создание многокомпонентной образовательной школы для пациентов, имеющих социально значимые хронические заболевания. Школа построена по модульному принципу, когда траекторию обучения определяет сам пациент в зависимости от его потребностей и результатов профилактического консультирования в медицинской организации. В проект включены семинары по вторичной профилактике и самооценке здоровья. Имеются модули интерактивного общения с пациентом.

Цифры проекта

- более 700 участников
- 5 экспертов
- 2 кардиолога
- задействовано 30 медицинских организаций.

Эффекты проекта

- снижение риска госпитализации пациентов с неинфекционными заболеваниями – 7%
- снижение риска вызова СМП и обращения за медицинской помощью – 3%.



СТУДЕНЧЕСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ОТРЯД РЯЗГМУ

ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА

сохранение традиций милосердия, оказание помощи практическому здравоохранению, медицинское просвещение населения, повышение престижа медицинских профессий, формирование кадрового потенциала для отрасли здравоохранения, получение практических медицинских навыков обучающимися университета.

ЦИФРЫ ПРОЕКТА:

1095 волонтеров, 12 медицинских блоков, 678 мероприятий, в том числе 492 в онлайн режиме, 16 медицинских учреждений г. Рязани и Рязанской области для оказания помощи, более 12000 благополучателей.



ЭФФЕКТЫ ПРОЕКТА:

в рамках проекта добровольцы медицинского направления занимаются пропагандой здорового образа жизни, оказывают содействие сохранению и укреплению физического и психического здоровья населения Рязанской области, обеспечивают дополнительный уход и помощь пациентам и медицинскому персоналу в медучреждениях, проводят занятия по профориентации школьников старших классов в медицину для осознанного выбора будущей профессии врача.

«КАБИНЕТЫ ВЫСОКОГО РИСКА В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ»



ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

создание системы диспансерного наблюдения за пациентами высокого риска, включая развитие системы дистанционного контроля комплаентности и течения заболеваний.



ЦИФРЫ ПРОЕКТА

- более 1000 пациентов
- 8 экспертов
- 8 кардиологов
- задействовано 8 поликлиник.

ЭФФЕКТЫ ПРОЕКТА

снижение риска развития осложнений – 8%, снижение риска вызова СМП и обращения за медицинской помощью – 10%, улучшение лекарственного обеспечения.

«ДИСТАНЦИОННЫЙ МОНИТОРИНГ СОСТОЯНИЯ ЗДОРОВЬЯ ПАЦИЕНТОВ С СЕРДЕЧНО - СОСУДИСТЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ В УСЛОВИЯХ ПАНДЕМИИ»

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

проект предусматривает создание приложения для мобильного телефона для автоматизированного доврачебного сбора информации о состоянии здоровья пациента, позволит достичь огромной экономии времени приема врача на сборе и вводе информации, даст возможность больше внимания уделить на общение с пациентом и принятие решений.



ЦИФРЫ ПРОЕКТА

- более 700 участников
- 10 экспертов
- 10 кардиологов и терапевтов
- задействовано 30 медицинских организаций.

ЭФФЕКТЫ ПРОЕКТА:

повышение охвата пациентов, подлежащих диспансерному наблюдению по поводу сердечно-сосудистых заболеваний; ранняя диагностика ухудшения течения сердечно-сосудистых заболеваний; снижение нагрузки на участкового терапевта за счет сокращения времени при сборе информации и уменьшения количества очных визитов пациентов в стабильном состоянии, не требующих обследования или коррекции терапии; раннее выявление и мониторинг состояния пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями и коронавирусной инфекцией; уменьшение числа очных визитов пациентов с коронавирусной инфекцией и снижение риска распространения вируса.

РязГМУ

Рязанский государственный
 медицинский университет имени
 академика И.П. Павлова

Цель проекта

в условиях начавшейся пандемии в регионе было необходимо нарастить мощности лабораторной диагностики CoVid-19 для принятия мер по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции. В недельный срок в университете была открыта ПЦР-лаборатория по диагностике CoVid-19 и налажено определение антител (IgG) к SARSCoV-2.

Цифры проекта

- проведено более 14000 тестов на COVID-19.
- выполнено более 1200 исследований антител (IgG) к SARSCoV-2.

ДИАГНОСТИКА COVID-19

Эффекты проекта

интенсивная работа ПЦР-лаборатории и определение антител к SARSCoV-2 позволила своевременно проводить диагностику пациентам с подозрением на новую коронавирусную инфекцию и обеспечить безопасность при организации карантинных мероприятий среди контактных лиц. Дополнительные диагностические мощности стали действенной поддержкой регионального здравоохранения в период напряженной работы системы здравоохранения.



РязГМУ

Рязанский государственный
медицинский университет имени
академика И.П. ПавловаЦель проекта

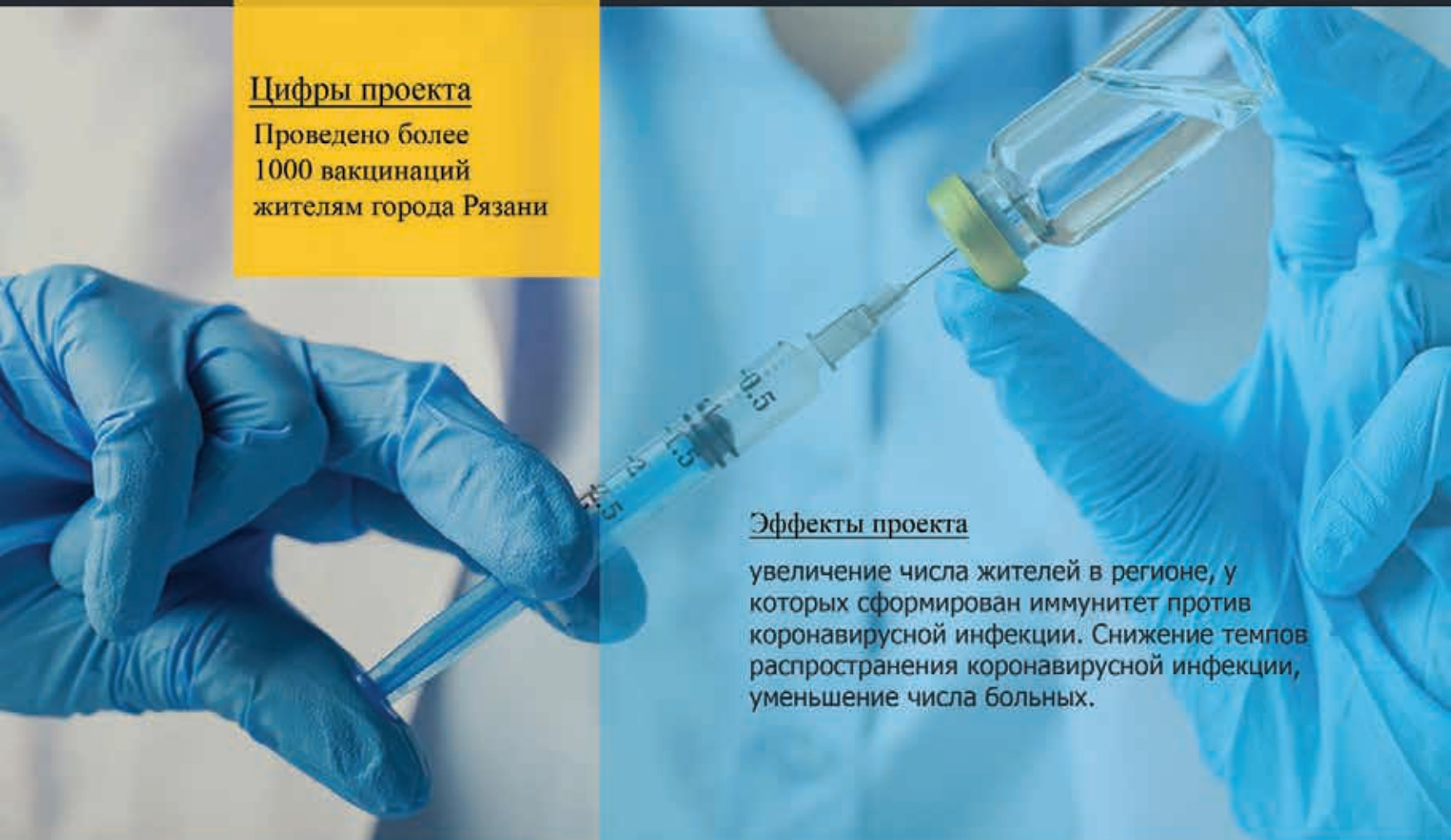
формирование популяционного иммунитета против коронавирусной инфекции. Реализация проекта способствует улучшению доступности вакцинации жителям региона.

Цифры проекта

Проведено более 1000 вакцинаций жителям города Рязани

ВАКЦИНИРУЙСЯ
ПРОТИВ
КОРОНАВИРУСАЭффекты проекта

увеличение числа жителей в регионе, у которых сформирован иммунитет против коронавирусной инфекции. Снижение темпов распространения коронавирусной инфекции, уменьшение числа больных.



«ИНТЕГРАЛЬНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ЗДОРОВЬЯ
НАСЕЛЕНИЯ КАК ИНСТРУМЕНТ
СНИЖЕНИЯ БРЕМЕНИ НАИБОЛЕЕ
ЗНАЧИМЫХ ХРОНИЧЕСКИХ НЕИНФЕКЦИОННЫХ
ЗАБОЛЕВАНИЙ В РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ»

РязГМУ

Цель проекта

оптимизация имеющихся интегрированных программ профилактики хронических неинфекционных заболеваний на основе разработанных интегральных показателей здоровья населения.

Эффекты проекта

разработка воспроизводимой методологии исследования в Рязанском и других регионах России с целью оптимизации существующих адресных программ профилактики неинфекционных заболеваний; внедрение в практику новых интегральных показателей здоровья населения на региональном уровне, включающих не только оценку традиционных факторов риска, но и других факторов, включая факторы окружающей среды.

Цифры проекта

5 факторов среды обитания, влияющих на уровень ХНИЗ
1-ая региональная программа профилактики неинфекционных заболеваний.



«ЗДОРОВЫЕ ЗУБЫ - ЗДОРОВАЯ НАЦИЯ!»

Цель проекта

профилактика и предотвращение заболеваний полости рта, привития навыков здорового образа жизни у детей и взрослого населения. Проект направлен на увеличение мотивации к здоровому образу жизни через организацию системы профилактического образования, реализуемую добровольцами стоматологического отряда Волонтерского центра РязГМУ

Эффекты проекта

волонтеры проводят «уроки стоматологического здоровья», где дети получают навыки правильного ухода за зубами и полостью рта, а также рекомендации по правильному питанию. Волонтеры с помощью моделей челюстей объясняют им, как нужно правильно чистить зубы, какими средствами для гигиены полости рта нужно пользоваться. Взрослое население имеет возможность получить бесплатные консультации квалифицированных специалистов по профилактике и лечению стоматологических заболеваний.

Цифры проекта

- 26 волонтеров
- 5 врачей-стоматологов
- 548 учащихся школ в возрасте до 10 лет
- 123 воспитанника детских садов в возрасте до 7 лет
- 64 консультации для пациентов стоматологической клиники
- 23 «урока стоматологического здоровья».

РязГМУ



2021г.

«ПИТАЙСЯ ПРАВИЛЬНО!»

Цифры проекта

16 волонтеров, 726 учащихся школ,
29 консультаций для родителей
учеников, 23 «урока здоровья»

Эффекты проекта

Консультации полезны школьникам, родителям, которые в рамках проекта повышают уровень информированности о здоровье, здоровом питании, формировании принципов здоровья. Благодаря проекту у населения формируются знания о факторах риска развития заболеваний избыточного питания, происходит установка на здоровый образ жизни.



Эффекты проекта

перманентная пропаганда и расширение знаний у населения о здоровом образе жизни. Проект направлен на популяризацию здорового образа жизни, как одной из мер превентивной (профилактической) медицины.

«СИМУЛЯЦИОННЫЙ ТАНДЕМ»

РязГМУ

Цель проекта

интеграция современного симуляционного компонента в процесс обучения, как вектор повышения качества практической подготовки.

Эффекты проекта

вовлечение тьюторства в обучающий процесс с формированием опыта преподавательского мастерства. Практический опыт в симуляционной и виртуальной среде без риска для пациента с объективной оценкой достигнутого уровня мастерства и с минимальным уровнем стресса при первых самостоятельных манипуляциях.

Цифры проекта

- 5 универсальных преподавателей по симуляционному обучению,
- 15 тьюторов,
- 26 специализированных симуляционных классов, оборудованных видеонаблюдением,
- 22 робота-симулятора,
- 15 виртуальных интерактивных симуляционных комплексов.

«ПЕРСПЕКТИВНАЯ ФАРМАЦИЯ»



ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

консолидация ресурсов и компетенций для эффективного научного развития в области экспериментальных и клинических методов оценки фармакологической активности лекарственных средств и их лекарственных форм. Проект направлен на разработку персонализированных подходов к фармакотерапии типовых патологических процессов; изучение фармакокинетики и фармакодинамики инновационных лекарственных средств; разработку инновационных методик оценки качества и стандартизации лекарственных веществ и препаратов.

ЦИФРЫ ПРОЕКТА:

- 5 лабораторий по изучению фармакокинетики и фармакодинамики инновационных лекарственных средств
- 10 патентов по фармации
- 3 лицензионных договора с промышленными партнерами.



ЭФФЕКТЫ ПРОЕКТА:

новые знания о фармакологической активности и механизмах взаимодействия биологически активных веществ с молекулярными мишенями; новые источники биологически активных веществ для создания лекарственных средств; активное привлечение студентов к проектной деятельности с последующей реализацией перспективных научных идей; создание научно-исследовательских коллабораций с промышленными организациями-партнерами для внедрения инновационных технологий и разработок.

«ШКОЛА ХИРУРГА НОВОГО ПОКОЛЕНИЯ»

 РязГМУ

Описание проекта

Цель: подготовка высококвалифицированных конкурентоспособных специалистов в области хирургии. Проект направлен на генерацию и внедрение новых системных знаний в области хирургии; теоретическое обоснование инновационных подходов к диагностике, лечению и профилактике хирургических заболеваний; совершенствование хирургических навыков и профессионального мастерства; создание условий и возможностей для реализации прорывных научных идей талантливых студентов и молодых исследователей.

Эффекты проекта

позапное формирование у студентов и ординаторов индивидуальной траектории развития в области высокотехнологичной хирургии под руководством ведущих специалистов России и Рязанского региона через последовательное освоение практических умений и навыков от центра симуляционного обучения и учебной операционной WetLab до реального пациента; создание уникальных компетенций у обучающихся на основе реализации научных достижений в области хирургии.

РязГМУ

Рязанский государственный
медицинский университет имени
академика И.П. Павлова

Описание проекта

Образовательный проект направлен на подготовку квалифицированных преподавателей высшей медицинской школы. Цель проекта – создание образовательной среды для профессиональной адаптации, педагогического совершенствования и саморазвития преподавателей университета, имеющих малый стаж педагогической деятельности (до 3 лет). Обучение молодых преподавателей в рамках проекта предполагает интерактивную форму обучения вопросам психологии и педагогики высшей школы, использование психологического тестирования, деловых игр, встреч с администрацией вуза, педагогической супервизии и консультирования начинающих преподавателей по методике ведения занятий и применению инновационных педагогических технологий. Длительность проекта 2 месяца. Дальнейшая работа в рамках Школы молодого преподавателя предполагает психолого-педагогическое сопровождение профессиональной деятельности молодых преподавателей в течение учебного года.

Цифры проекта

Проект действует с 2017 года. Проведено 5 наборов. В школе прошли обучение 68 молодых преподавателей.

«ШКОЛА МОЛОДОГО ПРЕПОДАВАТЕЛЯ»

Эффекты проекта

Профессиональный рост. Два преподавателя первого выпуска Школы молодого преподавателя стали заведующими кафедрой (Черных И.В., Фаустова А.Г. – выпускники Школы 2017).

Победы во всероссийских и внутривузовских конкурсах педагогического мастерства. Всероссийский конкурс "Золотые Имена Высшей Школы" награда в номинации «Молодые научные и педагогические таланты»- 2019 (Фаустова А.Г., выпускница Школы 2017). Внутривузовский конкурс «Лучший молодой преподаватель» (Абаленихина Ю.В., выпускница Школы 2017; Панфилов Ю.А., выпускник Школы 2018; Мирошникова Д.И., выпускница Школы 2019; Шаханов А.В., выпускник Школы 2017; Ефратов А.Ю., выпускник Школы 2018).

Повышение педагогического мастерства и качества преподавания. Расширение межкафедральных коммуникаций и формирование позитивной организационной среды университета.



«СОЦИАЛЬНАЯ И ТРУДОВАЯ ИНТЕГРАЦИЯ ЛЮДЕЙ С МЕНТАЛЬНЫМИ ОСОБЕННОСТЯМИ В ОБЛАСТЬ ОКАЗАНИЯ УСЛУГ ПО УХОДУ ЗА ПОЖИЛЫМИ ЛЮДЬМИ, В ТОМ ЧИСЛЕ С ИНВАЛИДНОСТЬЮ»

РязГМУ

Цель проекта

социальное и трудовое включение людей с ментальными особенностями в область оказания услуг по уходу за пожилыми людьми, в том числе с инвалидностью, путём их обучения в указанной сфере и организации их наставничества.

Эффекты проекта

- увеличение числа людей с ментальными особенностями, включенных в трудовую занятость в сфере социального обслуживания населения;
- развитие системы предоставления социальных услуг лицам, нуждающимся в уходе, в том числе с инвалидностью, стационарно и на дому путём интеграции людей с ментальными особенностями в процесс предоставления указанных услуг;
- развитие новых направлений волонтерской деятельности, имеющих долгосрочную практическую направленность для обучающихся образовательных учреждений медицинского профиля подготовки;
- преодоление общественной стигматизации людей с ментальными особенностями;
- развитие объективных представлений о людях с ментальными особенностями, приобретение опыта конструктивного взаимодействия с указанной категорией людей.

Цифры проекта

- 6 органов власти и организаций как участников межведомственной сети проекта
- 2 адаптированные образовательные программы для подготовки людей с ментальными особенностями в сфере социального ухода за пожилыми людьми, в том числе с инвалидностью
- не менее 12-15 молодых взрослых с ментальными особенностями, нуждающихся в социализации и трудоустройстве, планируется обучить до 2022 г.

КЛУБ ЯЗЫКОВОГО ОБМЕНА «LANGUAGE TIME»



ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

интеграция студенческой молодежи в современное поликультурное пространство региона в ходе кросс-культурной коммуникации представителей национальностей и этносов, населяющих территорию, как на постоянной основе, так и временно (например, на время обучения в вузе).



ЦИФРЫ ПРОЕКТА

- год начала реализации проекта – 2017
- количество мероприятий – 160
- количество участников проекта за время его существования (в том числе из сторонних организаций) - около 3000
- количество стран, представители которых принимают участие в проекте - 70

ЭФФЕКТЫ ПРОЕКТА

формирование лингвосоциокультурной компетенции у студенческой молодежи (снятие языкового барьера, формирование антистереотипного мышления и т.д.).

«ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ НАУКИ И ПРОИЗВОДСТВА: ОТ ИДЕИ ДО РЕАЛИЗАЦИИ»

 РязГМУ

Цель проекта

технологическое применение научных открытий и достижений для эффективного внедрения в производство. Проект направлен на усиление эффективности процесса превращения научных идей в непосредственную производительную силу.

Эффекты проекта

создание научно-производственных центров с налаженной системой межнаучных контактов, наличием централизованного информационного обслуживания, собственного опытного производства, наличием внедренческих центров (технопарков), единой структуры управления всем комплексом, организацией финансового центра, осуществляющего все операции, связанные с реализацией продукта.



«ЕСТЕСТВЕННО-НАУЧНАЯ ПАРАДИГМА В РАЗВИТИИ КЛИНИЧЕСКОЙ ПСИХОЛОГИИ»

 **РязГМУ**

Цель проекта

выявление генетических и нейроэндокринных коррелятов поведенческих реакций индивида, возникающих в ответ на воздействие личностно значимого стрессора. Проект направлен на изучение молекулярно-генетических и нейробиологических аспектов психических и поведенческих расстройств.

Эффекты проекта

развитие персонализированного подхода к оказанию медицинской и психологической помощи людям, страдающим от психических или поведенческих расстройств. Основа персонализированного подхода – составление молекулярно-генетического, нейроэндокринного и иммунного профилей, оценка поведенческого репертуара. Комплексная стратегия позволит не только вовремя выявить индивидов, нуждающихся в помощи, но обеспечить их подходящими средствами терапии и реабилитации, осуществить должный контроль над применением психофармакотерапии.

Цифры проекта

1-ый центр по изучению молекулярно-генетических и нейробиологических аспектов психических и поведенческих расстройств
3 договора по внедрению персонализированного подхода в структуры МЧС, МВД, Минобороны.

**ИЗУЧАЙ В РЯЗГМУ,
ПРИМЕНЯЙ
ПО ВСЕМУ МИРУ**

 **РязГМУ**

Цель проекта

популяризация программ студенческих обменов с университетами и медицинскими организациями ближнего и дальнего зарубежья.

Эффекты проекта

- знакомство с зарубежной системой образования и здравоохранения;
- овладение новыми профессиональными и мультикультурными навыками;
- установление профессиональных связей, обмен опытом и мультипликация успешных российских практик за рубежом;
- повышение конкурентоспособности выпускников РязГМУ на рынке труда.

Цифры проекта

- год начала реализации проекта – 2013
- количество международных договоров о сотрудничестве в рамках образовательных и научных программ – 11
- количество стран, с которыми реализуются студенческие обмены - 31
- количество студентов РязГМУ, принявших участие в обменах - 372
- количество студентов зарубежных вузов, прошедших стажировку в РязГМУ – 493
- дистанционный вариант проекта «В формате ОНЛАЙН».



«ПЕРЕДОВЫЕ КЛЕТОЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В РУКАХ СТУДЕНТОВ»

 РязГМУ

Описание проекта

формирование перспективной научно-образовательной среды на основе генерации новых фундаментальных знаний в области регенеративной медицины для развития конкурентоспособности университета среди ведущих научно-образовательных центров. Проект направлен на создание условий для карьерного роста, обеспечение возможностей реализации научных идей талантливым студентам в поиске инновационных подходов к диагностике, лечению и профилактике социально-значимых заболеваний с использованием клеточных технологий.

Эффекты проекта

подготовка специалистов высшей квалификации с уникальными компетенциями в области регенеративной медицины; получение новых знаний об этиологии и патогенезе социально-значимых заболеваний; инновационные средства диагностики, персонализированной терапии и профилактики социально-значимых заболеваний; преумножение образовательного и научно-исследовательского потенциала университета по приоритетным направлениям регенеративной медицины.



РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ АКАДЕМИКА И.П. ПАВЛОВА

0010



ФАБРИКА ПРОЦЕССОВ

РязГМУ

Описание проекта

Цель: формирование у заинтересованной аудитории (работников сферы здравоохранения, образования, социальной сферы, обучающихся) стремления к постоянным улучшениям и отработка навыков использования бережливых технологий в устранении всех видов потерь не только в профессиональной среде, но и в окружающем нас мире.

Эффекты проекта

за счет создания ситуации на имитационной площадке, на которой моделируются и отрабатываются различные процессы, участники мероприятия в короткое время приобретают комплекс необходимых навыков и компетенций, у них формируется мотивацию к постоянным улучшениям и устранению неэффективных зон и совершенствуются навыки командной работы.

Цифры проекта

в Фабрике процессов приняло участие более 900 человек.

«МИРОВОЕ КАФЕ»

РязГМУ

Цель проекта

создание возможности для контакта не столько профессионального, сколько, в первую очередь, личного. Это необычный и на первый взгляд простой способ обсуждения любой проблемы, позволяющий максимально использовать креативность участников. «Worldcafe» - один из простых, но чрезвычайно эффективных инструментов менеджмента знаний, применяемый для творческого проведения встреч студенческих объединений.

Эффекты проекта

благодаря «Worldcafe» за короткий промежуток времени в совместной деятельности объединяются совершенно разные люди для обсуждения комплексных проблем, обсуждения нестандартных решений, объединений нескольких точек зрения, обмена опытом. Неформальная дружественная атмосфера способствует расслаблению и открытости при генерации идей и последующем обсуждении, снимает возможную тревожность и скованность.

Цифры проекта

- 62 студента-куратора,
- 5 встреч,
- 2 проекта.

«ШКОЛА ПРОЕКТНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ»



Цель проекта

популяризация и освоение проектной деятельности молодежными проектными командами университета. Проект включает основные направления: научные и инновационные проекты, волонтерство и социальные проекты, проекты, направленные на пропаганду здорового образа жизни, культура и творчество, студенческие СМИ.

Эффекты проекта

студенты получают знания и навыки, благодаря которым они могут претендовать на региональные и федеральные гранты, поддержку инвесторов. Тематика очных занятий - «Генерация идеи», «Представление результатов», «Формирование команды» - подобрана, исходя из практики проектной деятельности. Школа начинается с базовых знаний и подходит для участников, которые не пробовали себя в проектах, но рассчитывают на поддержку экспертов, уже работают над собой и приобретают необходимые навыки. Направления, в которых работают участники: научные, добровольческие, творческие, спортивные, молодежные медиапроекты; по итогам работы составляется пул перспективных идей, готовых к грантовым конкурсам.

Цифры проекта

- 26 обучающихся,
- 12 обучающих занятий,
- 2 проекта.

«ЛИН-ЧЕТВЕРГИ»



Цель проекта

распространение информации о современных концепциях управления, принципах и методах бережливого производства, формирование группы сторонников новых организационных и управленческих механизмов, позволяющих повысить эффективность региона.

Эффекты проекта

опыт внедрения Лин-технологии в сфере здравоохранения показал ее перспективность. В связи с этим, не вызывает сомнений необходимость тиражирования этого опыта и дальнейшего расширения сферы его применения. В настоящее время таких специалистов - единицы. Поэтому формирование интереса у медицинских работников, мотивации к обучению, приверженности Lean у профессионалов будет способствовать внедрению современных технологий в организацию процессов и повышению эффективности здравоохранения.

Цифры проекта

лин-четверги охватили более 300 человек.



ЦЕНТР ИННОВАЦИОННЫХ РАЗРАБОТОК

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

ликвидация «технологического разрыва» между инновационными результатами НИР и НИОКР и их коммерциализацией, внедрением в серийное производство. Проект направлен на создание проектных команд из изобретателей (включая студентов) и представителей ведущих промышленных партнеров Рязанского региона для коммерциализации инновационных продуктов; подготовку высококвалифицированных специалистов со знанием аспектов маркетинга объектов интеллектуальной собственности и навыками бизнес-планирования.

ЦИФРЫ ПРОЕКТА:

5 проектных команд
50% студентов в проектных командах
10 подготовленных диссертаций за 5 лет.



ЭФФЕКТЫ ПРОЕКТА:

повышение качества и эффектов мероприятий, направленных на коммерциализацию и внедрение разработок университета; развитие современных практик патентной аналитики как перспективного направления деятельности; увеличение патентной активности; развитие кооперации с российскими и зарубежными компаниями; интенсивная коммерциализация интеллектуальной собственности как конкурентного преимущества высокого ранга у университета и бизнес-сообщества.



1. Микрофон
2. Конгруэнтность
3. Стоп
4. Вокал. телефон.
5. Не конфликтовать

«ОФИС
АКАДЕМИЧЕСКОГО
ПИСЬМА»

Цель проекта

развитие навыков публикационной активности и профессиональных коммуникаций исследователей. Проект направлен на интеграцию исследовательского и профессорско-преподавательского состава университета в мировое академическое сообщество. Задачей проекта является формирование и развитие навыков устной и письменной коммуникации на английском языке, которые необходимы для публикации и представления научных трудов на международном уровне.

Эффекты проекта

внедрение передовых практик в области обучения письменному и устному академическому дискурсу путем этапного освоения: базовые умения и навыки; написание мелких письменных работ: приемы подготовки к письму, требования к аннотациям, рекомендации по стилистике, правила английской пунктуации; публикации в международных журналах: оценка источников информации, редактирование, требования к материалам, критерии оценки, понятие плагиата; представление письменной работы и презентации.



70*70 px

2050



90*90 px

140*140 px

px

2050



Trebuchet Helvetica sans-serif

00FFC6

00FF9C

00FF66

341F00

**РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ АКАДЕМИКА И.П. ПАВЛОВА**

0100



«ИСТОРИЯ УСПЕХА»

РязГМУ

Цель проекта

рассказать истории профессионального и личного роста выпускников университета разных лет и национальностей, работающих в медицинской сфере в России и за рубежом.

Эффекты проекта

- укрепление корпоративной культуры вуза путем поддержания связи с выпускниками вуза;
- обеспечение диалога поколений обучающихся университета;
- подтверждение качества и востребованности образования, полученного в вузе;
- привлечение внимания к деятельности университета со стороны потенциальных абитуриентов и партнеров.

Цифры проекта

- год начала реализации проекта – 2019
- количество опубликованных историй успеха выпускников – 63
- количество языков, на которых опубликованы истории успеха - 3.



«СОДРУЖЕСТВО ВЫПУСКНИКОВ»

ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА

содружество выпускников — это корпоративная сеть университета, которая дает возможность не потерять связь между выпускниками и университетом, обмениваться полезной информацией, а также узнавать истории успеха выпускников, быть в курсе запланированных мероприятий, проходящих в университете и принимать в них активное участие.

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

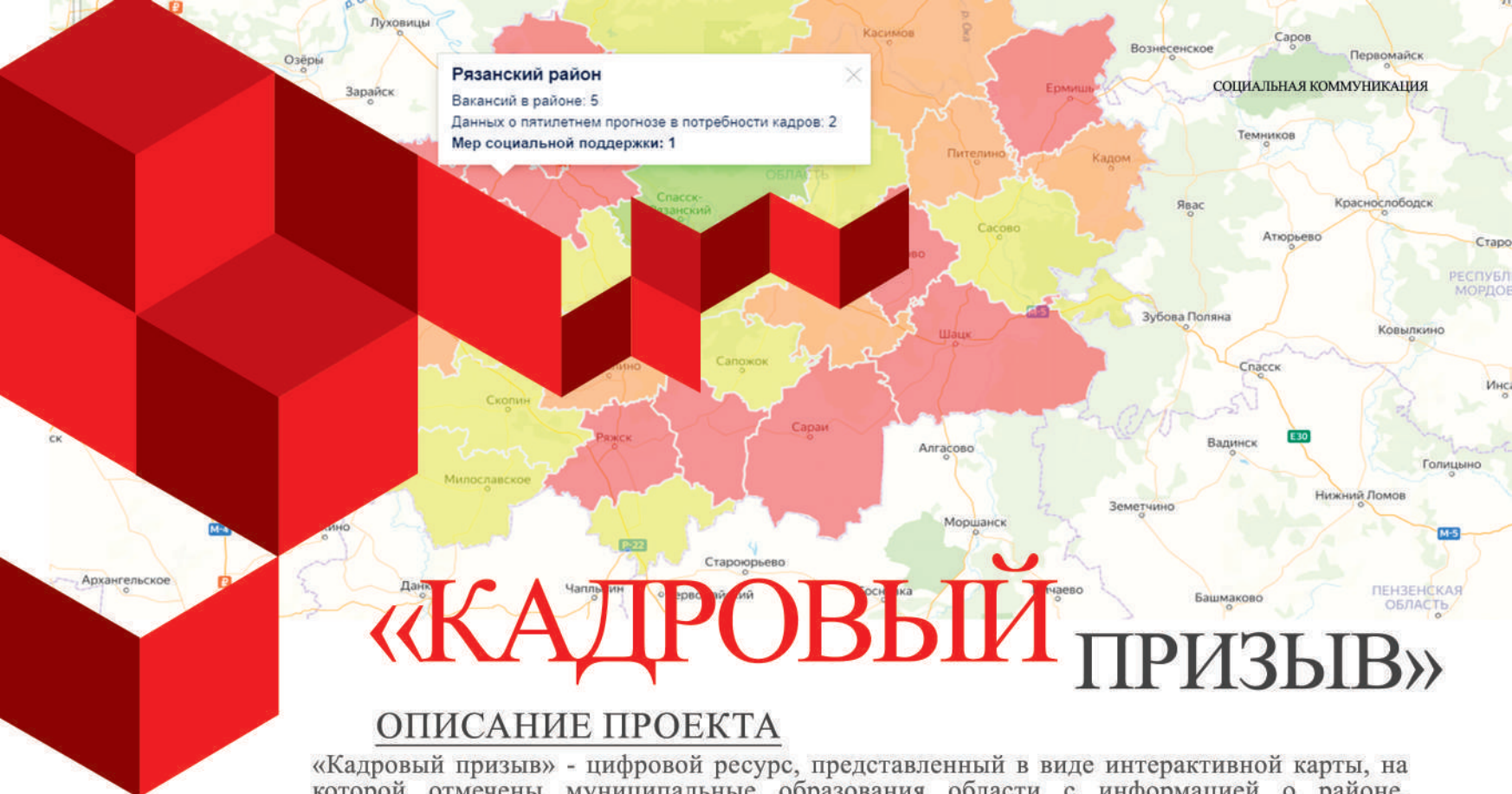
укрепление корпоративного духа среди студентов и выпускников университета всех поколений, стремление к сохранению и преумножению лучших традиций Университета.

ЦИФРЫ ПРОЕКТА

количество вакансий в базе Содружества выпускников составляет 2000 предложений из 28 регионов РФ.

☑ **Эффекты проекта:**

ежегодно растёт количество выпускников РязГМУ, вступивших в Содружество, что позволяет осуществлять обмен опытом, реализацию творческого и научного потенциала участников Содружества; организована слаженная работа по организации встреч и общения выпускников и работодателей; создан и постоянно обновляется банк вакансий; организовано доведение до выпускников новостей и актуальной информации об Университете; расширена география трудоустройства выпускников в рамках проекта Содружество выпускников, что является дополнительным стимулированием студентов к достижению успеха и росту в осваиваемой специальности.



«КАДРОВЫЙ ПРИЗЫВ»

ОПИСАНИЕ ПРОЕКТА

«Кадровый призыв» - цифровой ресурс, представленный в виде интерактивной карты, на которой отмечены муниципальные образования области с информацией о районе, реализуемых мерах поддержки по привлечению медицинских специалистов, востребованности и прогноза в медицинских кадрах на 5 лет, а также информацией о медицинских организациях района. Портал позволяет прикреплять презентации о районе и медицинских организациях. Помимо этого, на интерактивной карте имеется цветовой градиент, отражающий активность и инертность районов в разработке и внедрении мер социальной поддержки для медицинских работников.

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

создание здоровой конкуренции среди районов Рязанской области по привлечению медицинских кадров путём разработки и внедрения оригинальных мер социальной поддержки медицинского специалиста в комплексе с аналогичной по цели Федеральной программой «Земский доктор». Проект направлен на снижение дефицита медицинских кадров, позволяет создать рейтинг предложений и выявить лучшие практики.

ЦИФРЫ ПРОЕКТА

благодаря данному проекту увеличены количественные показатели: в 2020 году ряды участковых терапевтов в городе Рязани пополнили 46 человек, 6 участковых терапевтов приступили к работе в районах области. Количество трудоустроенных участковых педиатров в городе составило 19 человек, 6 участковых педиатров приступили к работе в районах региона. В 2020 году прирост в первичное звено составил 65 человек в городе, 12 человек в районах. Всего из числа выпускников 2020 года трудоустроились в первичное звено в подведомственные медицинские организации Рязанской области -102 человека.

Эффекты проекта:

проект «Кадровый призыв», созданный и ориентированный на Рязанскую область, заинтересовал и другие регионы Российской Федерации. Этот интерес связан прежде всего с тем, что фундаментальная концепция проекта позволяет активно популяризировать Федеральные программы, направленные на устранение дефицита медицинских кадров. В текущем году особый интерес к проекту был проявлен со стороны Министерства здравоохранения и администраций муниципальных образований Тульской области, которые изъявили активное желание принять участие в проекте. На официальном сайте Университета в карте проекта <http://msp.rzgm.ru/#region2> уже размещен полный перечень вакансий, в г. Тула эта цифра составляет - 157 мест. Разнообразные меры социальной поддержки прикреплены к каждому району Тулы.

РязГМУ

Рязанский государственный
 медицинский университет имени
 академика И.П. Павлова

ВОЗРОЖДЕНИЕ ДУБРАВ РЯЗАНСКОГО КРЕМЛЯ

Описание проекта

инициация широкого добровольческого эколого-просветительского движения за возрождение широколиственных лесов (дубрав) на территории Рязанской области силами педагогов и воспитателей, детей, молодежи и студентов (в т.ч. инвалидов и с ОВЗ), «серебряных» волонтеров и заинтересованной общественности.

Цифры проекта

- более 50 волонтеров и добровольцев,
- 2 площадки – ЦПКиО (высажены 7 сеянцев дуба),
- парк «Доступная природа» (100 желудей и 20 сеянцев),
- конкурс творческих работ «Дубы – могучие великаны России» и фестиваль подведения итогов и награждения детей с ОВЗ и инвалидов, руководителей классов и кружков.

Эффекты проекта

активизация непрерывного экопросвещения среди целевых групп проекта, интеграция добровольческой деятельности в сферу охраны природы региона, реализации инклюзивного добровольчества (привлечение людей с ОВЗ и инвалидов), участие «серебряных волонтеров» в совместной социально значимой деятельности. Повышение качества жизни, востребованности, созидательной активности людей трудоспособного возраста и молодежи. Социальная адаптация молодежи с инвалидностью и с ограниченными возможностями здоровья (ОВЗ) и их семей, приобретение компетенций в области агрокультуры и лесного хозяйства, развитие творческих способностей.

РязГМУ

Рязанский государственный
медицинский университет имени
академика И.П. Павлова«ЧИСТЫЕ
ПАРКИ»Описание проекта

активизация эко-волонтерского движения студентов в практической деятельности при проведении весеннего ухода за зелёными насаждениями и сезонной уборке мусора на территории парков и памятников природы Рязанской области.

Цифры проекта

- более 4-х лет
- более 200 волонтеров
- не менее 10 мероприятий и акций с 2019 по 2020 гг

Эффекты проекта

ежегодно весной и осенью проводятся городские межвузовские субботники-квесты в Центральном парке культуры и отдыха, Парке героям 1812 года, Лесопарке и на территории музея-заповедника «Усадьба С.Н. Худекова» в Кораблинском районе.



РязГМУ

Рязанский государственный
медицинский университет имени
академика И.П. Павлова

МЕДИКО - ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ РАЙОНИРОВАНИЕ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ

(по данным анализа воды и почвы)

Цель проекта

оценка степени антропогенного загрязнения воды и почвы в Рязанской области в зависимости от района наблюдения. Проект направлен на создание типичной программы (методологии) долговременной оценки влияния различных факторов на здоровье населения, показатели трудоспособности и смертность, что позволит своевременно корректировать программы профилактики неинфекционных заболеваний.

Цифры проекта

- 3 категории медико-экологического районирования
- 25 районов Рязанской области в зоне наблюдения.



Эффекты проекта

- будет оценен вклад различных факторов в смертность и потерю трудоспособности населения в одном из типичных регионов РФ и создание интегральных показателей здоровья населения, включающих оценку факторов окружающей среды
- реализация проекта позволит оценить комплексный вклад профилактики и факторов окружающей среды в здоровье населения в типичном регионе РФ - впервые будут разработаны интегральные показатели здоровья населения, включающие оценку факторов окружающей среды.

РязГМУ

Рязанский государственный
 медицинский университет имени
 академика И.П. Павлова

«СОЗДАНИЕ АТЛАСА СОСТОЯНИЯ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ РЯЗАНСКОЙ ОБЛАСТИ»

Цель проекта

создание атласа здоровья населения и состояния окружающей среды в одном из типичных регионов РФ; оценка вклада различных факторов в смертность и потерю трудоспособности населения в одном из типичных регионов РФ и создание интегральных показателей здоровья населения, включающих оценку факторов окружающей среды.

Цифры проекта

- 1-ый атлас состояния окружающей среды Рязанской области
- 10 интегральных показателей здоровья населения, включающих оценку факторов окружающей среды.



Эффекты проекта

реализация проекта позволит выявить основные факторы, которые влияют на смертность и потерю трудоспособности населения Рязанской области (одном из типичных регионов РФ), что позволит создать и оптимизировать программы профилактики, что в свою очередь связано с уменьшением бремени хронических неинфекционных заболеваний.

РязГМУ

Рязанский государственный
медицинский университет имени
академика И.П. Павлова

«РАЗДЕЛЯЙ ПРАВИЛЬНО»

Цель проекта

повышение уровня экологической культуры жителей города, воспитание ответственности и сознательного отношения к экологии.

Цифры проекта

- год начала реализации проекта – 2019
- количество участников проекта за время его существования (в том числе из сторонних организаций) - 3500
- количество волонтеров экологического направления - 26
- количество акций по раздельному сбору ТКО на территории кампуса за время существования проекта – 24
- количество информационных акций по теме проекта в год - 3.

Эффекты проекта

- пропаганда цивилизованного обращения с ТКО;
- повышение уровня заинтересованности обучающихся вуза и жителей города в раздельном сборе ТКО;
- улучшении экологической ситуации в городе.



РязГМУ

Рязанский государственный
медицинский университет имени
академика И.П. Павлова

«ЧИСТЫЙ БЕРЕГ»

Цель проекта

создание благоприятной
рекреационной среды в
городе и за его пределами.

Цифры проекта

- год начала реализации проекта – 2017
- количество волонтеров экологического направления - 26
- количество участников проекта за время его реализации – более 6000
- количество благоустроенных зон отдыха в черте города и за его пределами – 31.

Эффекты проекта

- воспитание ответственного отношения молодежи к местам отдыха в черте города и за ее пределами;
- снижение уровня загрязнения окружающей среды;
- вовлечение студенческой молодежи в общественную деятельность.
- популяризация экологического движения в вузе.

Чистый берег

РязГМУ

Рязанский государственный
медицинский университет имени
академика И.П. Павлова

«ЖУРАВЛЬ В НЕБЕ»

Цель проекта

привлечение внимания
общественности к вопросу
защиты редких и
вымирающих видов
животных.

Цифры проекта

- количество волонтеров,
вовлеченных в реализацию проекта
– 50
- количество экспедиций в
заповедные зоны Рязанской области
- 40.



Эффекты проекта

- сохранение редких и вымирающих видов птиц;
- увеличение числа обучающихся вуза, вовлеченных в общественную деятельность;
- популяризация экологического движения в вузе.

«ИНТЕРАКТИВНАЯ ШКОЛА - КАК ОТКАЗАТЬСЯ ОТ КУРЕНИЯ»

РязГМУ

Цель проекта

проект направлен на снижение числа курящих среди лиц, прошедших профилактический осмотр. Проект будет работать на сайте университета, иметь обязательный интерактивный компонент и обеспечивать «бесшовное» оказание помощи курящим.

Эффекты проекта

благодаря реализации проекта более 10% курящих лиц откажутся от этой привычки ежегодно, школы будут полезны для популяризации здорового образа жизни и демонстрации значимости контроля факторов риска у каждого человека.

Цифры проекта

в проект будет включено более 900 участников, будет проведено 10 занятий и 5 интерактивов со специалистом по отказу от курения, все, не отказавшиеся от вредной привычки, будут переданы в отделения профилактики для проведения очных консультаций.



СТУДЕНЧЕСКИЙ СПОРТИВНЫЙ КЛУБ

РязГМУ



Описание проекта

пропаганда здорового образа жизни и популяризация современных видов спорта среди студенческой молодежи.

Эффекты проекта

- увеличение доли обучающихся вуза, занимающихся физической культурой и спортом;
- повышение уровня физической подготовленности, качества и продолжительности жизни граждан;
- внедрение и развитие современных видов спорта и физкультурно-оздоровительных систем, учитывающих интересы молодежи;
- организация и проведение спортивных соревнований различного уровня (внутривузовский, межвузовский, городской, региональный и т.д.)



Цифры проекта

- год начала реализации проекта - 2015
- количество активистов – 45 человек
- количество видов спорта – 20
- количество организованных мероприятий – 250
- место в рейтинге АССК - 9.

КАЧАЛКА

РязГМУ

Цель проекта

популяризация силовых видов спорта за счет создания студенческого спортивного движения, объединяющего представителей данных видов спорта из числа обучающихся и работников университета.

Эффекты проекта



- увеличение доли обучающихся вуза, занимающихся физической культурой и спортом;
- повышение уровня физической подготовленности, качества и продолжительности жизни граждан;
- организация и проведение спортивных соревнований различного уровня (внутривузовский, межвузовский, городской, региональный и т.д.).



Цифры проекта

- количество участников – 576
- количество силовых видов спорта – 4
- площадь тренажерного зала – 120 м²
- количество тренажеров – 10.



РязГМУ

«МОНИТОРИНГ СОЦИАЛЬНО-ПСИХОЛОГИЧЕСКОЙ АДАПТАЦИИ СТУДЕНТОВ-ПЕРВОКУРСНИКОВ К ОБУЧЕНИЮ В ВУЗЕ»

Цель проекта

выявление степени удовлетворенности студентов-первокурсников различными сторонами университетской жизни; оценка уровня их адаптированности к социальному окружению и требованиям учебной деятельности; оценка степени владения базовыми навыками учебной деятельности; оценка удовлетворенности своим профессиональным выбором. Исследование проведено сотрудниками центра практической психологии при содействии воспитательного управления университета и кураторов учебных групп.

Эффекты проекта

выявлены мишени коррекционного воздействия в рамках учебно-воспитательного процесса, в том числе по освоению недостаточно сформированных навыков учебной деятельности, отслеживанию понимания теоретического материала, работе со студентами с низким уровнем адаптированности к учебной группе и учебной деятельности. Выводы и рекомендации по результатам исследования обсуждены с деканами факультетов и сотрудниками учебного и воспитательного управлений.

Цифры проекта

в исследовании принимало участие 576 студентов всех факультетов университета. Выборка репрезентативна генеральной совокупности студентов первого курса.



РязГМУ



«ЗАРЯДКА С ЧЕМПИОНОМ»

Цель проекта

популяризация массового спорта и здорового образа жизни.

Цифры проекта

- год начала реализации проекта – 2012;
- количество участников из числа обучающихся и работников университета – 3000 в год;
- количество приглашенных участников – 100;
- количество профессиональных спортсменов – 20.



Эффекты проекта

- привлечение внимания студенческой молодежи к занятию физической культурой и спортом;
- увеличение доли студентов, занимающихся физической культурой и спортом;
- ознакомление молодежи со спортивными достижениями страны на примере личных достижений спортсменов;
- воспитание чувства патриотизма;
- информирование населения Рязани о спортивной жизни университета.



ВИДЕО-ПРОЕКТ «ZASPORTIK»

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

популяризация массового спорта и здорового образа жизни.



Цифры проекта:

- год начала реализации проекта – 2019
- количество отснятых и опубликованных сюжетов – 24
- общий хронометраж видео материала – 150 минут.

ЭФФЕКТЫ ПРОЕКТА:

- ✓ привлечение внимания обучающихся университета к спортивному движению в вузе и за его пределами;
- ✓ увеличение доли обучающихся вуза, занимающихся физической культурой и спортом;
- ✓ определение индивидуальной траектории физического развития каждого обучающегося вуза;
- ✓ реализация принципа «равные возможности для развития творческого и физического потенциала каждого обучающегося»;
- ✓ освещение спортивной жизни университета.

ВИДЕО-ПРОЕКТ «3:30»



ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

развитие спортивного движения в студенческой среде путем освещения достижений спортсменов университета разных лет.



Цифры проекта:

- год начала реализации проекта – 2019
- количество героев проекта – 10
- общий хронометраж отснятого и опубликованного видео материала – 98 минут

ЭФФЕКТЫ ПРОЕКТА:

- ☑ привлечение внимания обучающихся университета к спортивному движению в вузе и за его пределами;
- ☑ увеличение доли студентов, занимающихся физической культурой и спортом;
- ☑ обеспечение диалога поколений обучающихся университета;
- ☑ страница ССК РязГМУ в социальной сети ВКонтакте



«ДВА ШАГА К ЗДОРОВЬЮ»

Эффекты проекта

- ✓ Повышение уровня знаний о репродуктивном здоровье у школьников, педагогов, родителей. Развитие профилактического направления здравоохранения, популяризирующее данное течение среди молодежи путем вовлечения в здоровый образ жизни и повышения значимости семейных ценностей.

Цель проекта

повышение уровня информированности и грамотности среди молодежи в вопросах сохранения репродуктивного здоровья. Проект включает два направления: первый шаг - профилактическая работа с подростками и молодежью по сохранению их репродуктивного здоровья; второй шаг – работа, направленная на пропаганду ценностей семьи, материнства и детства.

Цифры проекта

32 волонтера, 865 учащихся школ, 34 консультации для родителей учеников, 23 «урока здоровья».



«КАЛЕЙДОСКОЕ КУЛЬТУР»

ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

формирование единого социально-культурного пространства многонационального и многоконфессионального общества



ЦИФРЫ ПРОЕКТА

- количество иностранных обучающихся – более 1000
- количество стран, представители которых обучаются в вузе - 57
- количество творческих коллективов и сольных исполнителей народных танцев и песен - 60
- количество фестивалей национальных культур, проводимых вузом в год- 3
- участие университетских коллективов и сольных исполнителей народных танцев и песен в культурных мероприятиях региона в год – не менее 100

Эффекты проекта

- ☑ установление традиции единения людей разных национальностей и вероисповедания;
- ☑ воспитание толерантного отношения к представителям разных национальностей и вероисповеданий, путем формирования антистереотипного мышления;
- ☑ создание в регионе комфортных и безопасных условий для проживания иностранных граждан, прибывающих в Россию для получения образования в рамках проекта «Экспорт российского образования».

«ТОЧКИ СОПРИКОСНОВЕНИЯ»



ЦЕЛЬ ПРОЕКТА

профилактика межэтнических конфликтов и проявлений экстремизма в студенческой среде путем обсуждения тем, тревожащих студенческую молодежь в условиях многонационального и многоконфессионального общества.

ЭФФЕКТЫ ПРОЕКТА

- ☑ формирование антиэкстремистского и антитеррористического сознания в студенческой среде;
- ☑ воспитание толерантного отношения к представителям разных национальностей и вероисповеданий;
- ☑ подготовка молодежи к интеграции и жизни в современном глобализованном обществе



Цифры проекта:

- год начала реализации проекта – 2019
- количество участников проекта за время его существования (в том числе из сторонних организаций) - 1500
- количество стран, представители которых принимают участие в проекте - 62
- количество экспертов (в том числе сторонних) – 6

<http://tkr.su/news/39300-v-ryazanskom-meduniversitete-pogovorili-o-tochkah-soprikosnoveniya-hristianstva-i-islama>

<https://www.rzgmu.ru/news/2019/04/3060/>

<https://www.ryazangov.ru/news/ryazan/251630/>

<http://ryazan.bezformata.com/listnews/ryazanskom-meduniversitete/74364977/>

<http://rv-ryazan.ru/v-ryazanskom-meduniversitete-proshel-mezhkonfessionalnyj-kulturnyj-dialog/>



«Я ТОЛЬКО СЛЫШАЛ О ВОЙНЕ...»

Цель проекта

сохранение исторической памяти о событиях Великой Отечественной Войны за счет проведения открытых показов тематических художественных и документальных фильмов с последующим обсуждением при участии экспертов.

Цифры проекта

- год начала реализации проекта – 2019
- количество показов в год – 10
- количество привлекаемых экспертов в год – 25
- охват целевой аудитории в год – не менее 1000 человек.

Эффекты проекта

- профилактика процесса фальсификации истории и неверной интерпретации исторических фактов;
- гражданско-патриотическое воспитание молодежи;
- организация досуга студенческой молодежи



«ХРАНИТЕЛИ ИСТОРИИ

РязГМУ»

РЯЗАНСКИЙ
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ



Цель проекта

создание корпуса экскурсоводов из числа обучающихся университета для сбора и изучения информации об исторических событиях вуза с целью их дальнейшего преобразования в полноценные экспозиции Музея истории РязГМУ и проведения экскурсий для обучающихся и сотрудников университета, а также гостей вуза и школьников города и области.

Цифры проекта:

- год начала реализации проекта – 2020
- количество привлекаемых экспертов – 15
- охват целевой аудитории в год – не менее 100 человек
- количество разработанных экскурсионных маршрутов – 5

Эффекты проекта:

- сохранение традиций и культурно-исторического наследия университета;
- развитие инициативы и самостоятельности обучающихся;
- увеличение числа студентов, вовлеченных в общественную деятельность.
- повышение интереса обучающихся вуза к истории университета.
- интеллектуальное развитие обучающихся.
- популяризация научно-поисковой работы среди обучающихся;
- вовлечение обучающихся в научно-исследовательскую работу;
- развитие коммуникативных навыков.

